■ビジネスLEDプリンタ・複合機

COREFIDO ラインアップガイド



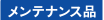


コアフィード2に、A4カラーLED複合機が新登場。 さらに充実したラインアップで、新しい快適配置を実現します。

現場への愛を、 ご購入後の 長期保証でも。

COREFIDOシリーズ

5年間無償保証



5年間

無償提供

※5年間無償保証、メンテナンス品5年間無償提供の内容、 その他詳細については最終ページをご覧ください。

MC862dn-T/MC862dn/MC852dn

MC780dnf / MC780dn / MC562dnw / MC362dnw C841dn/C811dn/C811dn-T/B841dn/B821n-T/B801n C711dn2/C610dn2/C531dn/C511dn/C312dn/C301dn B431dn/B411dn















高速・高品質・高信頼性を実現する High Definition Color

MC862dn-T

MC780dnf

オフィスのプリンタ選び、
あなたの決め手はなんですか?
美しさは当然として、
スピードか、操作性か、
シンプルで丈夫な構造か。
それとも、長い目で見れば、
メンテナンスのし易さでしょうか。
LEDのシンプル構造で、
そのすべてに応えてきた
COREFIDOシリーズ。
OKI独自の5年間無償保証*と、
メンテナンス品の5年間無償提供*が、
オフィスの効率化をあらゆる面で進めます。
プリンタ選びに悩んだら、
全部まとめて、お任せください。

結局、これがベストの効率。

ビジネスLEDプリンタ・複合機



現場に、愛を。

5年間無償保証*

メンテナンス品5年間無償提供*



これからのオフィスに求められる効率。

OKIはハイパフォーマンスな

A4カラーLED複合機で実現していきます。

現在、多くのオフィスでは、A3複合機の利用が一般的。

高性能な1台を共有するスタイルですが、実際にはプリント待ちなどで業務が停滞することも。

OKIからの提案は、ハイパフォーマンスなA4カラーLED複合機との併用。

使用頻度の高いA4サイズのドキュメントは、少人数で共有したA4カラーLED複合機で処理。

A3複合機は大型書類のみに専念させる考え方です。

コンパクトでありながらA3機に並ぶ機能、拡張性、

メンテナンス性に優れたコアフィード2だからできること。

オフィスに新しい次元の効率を。コアフィード 2から、はじまります。

MC780dnf • / MC780dn •



- ●購入後5年間の無償保証※ ●購入後5年間のメンテナンス品無償提供※
- ●毎分40ページの高速プリント&コピー*
- ●ソートやステイプルが可能なフィニッシャ搭載(MC780dnfのみ)
- ●業務に合わせて拡張できる豊富な給紙容量(オプション)
- ●外部システム連携(オプション)

*プリントの場合は普通紙、A4片面コピーモード(複数部印刷)時。コピーの場合はA4片面等倍コピー時。





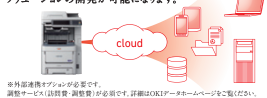
大画面9インチカラー液晶タッチパネル

操作パネルの角度を変えられる、大型で高精細なカラー 液晶タッチパネルを採用。スキャンやファクスのプレビュー を見やすく表示します。



外部システムとの連携(オプション)をサポート

オフィスに導入されている各種システムとの連携をサポート するOpen Platformに対応。ワークフロー改善など新しい ソリューションの開発が可能になります。



さらに効率を高める、無線LAN標準対応モデルが登場。

MC562dnw MC362dnw COREFIDO 2







無線LAN標準対応で、置き場所を選ばず移動もラクラク。(対応機種:MC562dnw、MC362dnw)

LED複合機でありながら、無線LAN にも対応。プリントやスキャンをワイヤレス で行えます。コンパクト&ケーブルレス だから、どんな場所にも設置でき、移動も 手軽に行えます。※無線・有線の同時接続はできません。







iPhoneやiPadから

の複合機を検索、プリントできる AirPrintに対応。写真やWeb ページなどを簡単にプリントできます。

ローカルネットワーク上



AirPrint対応。スマートフォンやタブレットからお手軽プリント!



※インフラストラクチャーモードのみ。アドホックモードには対応していません。※iOS 4.2以降へ更新してください。 ※iPad、iPhone、iPod touchは米国および他国のApple Inc.の登録商標です。※AirPrint、AirPrintロゴはApple Inc.の商標です。

ほんとうに現場で求められる性能とは? コアフィードには、その答えがあります。

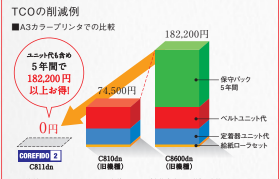


5年間無償保証*+メンテナンス品5年間無償提供*でTCO削減

プリンタは、購入後にもさまざまなコストがかかるもの。製品価格だけでなく、製品使用中のすべてのコストを考えて選択することが大切です。コアフィードは業界初の「5年間無償保証*」で、保守コストの削減を実現。さらにコアフィード 2では、「メンテナンス品5年間無償提供*」という新たなサポートレベルも導入。メンテナンス品*に要する部品代金、技術代金、出張代金などのコストを解消し、当社従来製品と比較しても5年間で18万円近くのコスト削減を可能にします。TCO削減への徹底したこだわりこそ、これからのプリンタ選びの基準です。

*定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラセット

※5年間無償保証、メンテナンス品5年間無償提供の内容、 その他詳細については最終ページをご覧ください。



※旧機種COREFIDO C810dnは、定著器ユニット(交換寿命10万枚)の交換1回=30,000円/ベルトユニット(交換寿命8万枚)の交換1回=40,000円/給鉱ローラセット(マルチパーパストレイ、トレイ1、増設トレイ各交換寿命12万枚)の交換5回=45,00円で試算※旧機種C8600dnは、定者器ユニット(交換寿命10万枚)の交換1回=30,000円/ベルトユニット(交換寿命8万枚)の交換1回=40,000円/給鉱ローラセット(マルチパーパストレイ、トレイ1、増設トレイ各交換寿命12万枚)の交換を1回=45,00円/保守パック5年間費用=107,700円で試算した場合(税別)

詳しくはOKIデータのホームページをご覧ください。

http://www.okidata.co.jp/products/corefido/mainte_5years.html

仕事を止めず、保守コストの削減も実現するセルフメンテナンス

急ぎの出力中にメンテナンス品の交換サイン。保守サービスが来るまでプリンタが使えなくなった。コアフィード 2なら、そんな経験とは、もう無縁です。シンプルな構造のためメンテナンス品の交換は簡単。お客様ご自身で交換していただけるので、わざわざ保守員に連絡する手間もありません。また、保守員の到着まで業務がストップすることもないので、業務の効率を向上させることができます。

一般的なプリンタ

- <交換時の発生コスト> 部品代金、技術代金、 出張代金など
- ・保守員による交換作業
- ・保守員を呼ぶ手間がかかる
- ・コストの負担が大きい

COREFIDO 2

- <交換時の発生コスト> 実質負担するのはプリンタ 本体と消耗品費用のみ
- 簡単に交換できる
- ・保守員を呼ぶ必要がない
- ・メンテナンス交換時の コスト負担がない

シンプルな構造が可能にした優れた耐久性とメンテナンス性

紙を水平のまま送ることで紙詰まりを減らすフラットペーパーパス方式や独自のシンプルな構造によって、他のプリンタとは一線を画す耐久性とプリントの安定性を実現しています。さらにカラーの4色ドラムは

上部に平行に配置されており、万が一、紙が詰まった 場合もこれらのドラムを持ちあげるだけで素早く用紙 を取り除くことが可能。トナーやドラムの交換作業も きわめて容易に行えます。



高耐久性を実現する シンプルな内部構造



紙詰まりしにくい 「フラットペーパー パス |

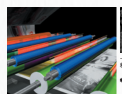


トナーやドラムの 取り外しも簡単

LED方式ならではの、高画質+省スペース

LEDプリントへッドは、大きなプリントでのゆがみが生じにくく、小さな文字や細い線の再現性にも優れています。さらに約5~6ミクロンのマイクロファインHDトナーも採用し、高精細な表現を実現。30年以上も前から一貫

してLEDプリンタの研究・開発を続けてきたOKIならではの技術です。またLED方式はレーザー方式などに比べコンパクトな設計が可能なので、プリンタ本体の省スペース化にも貢献しています。



一般的な



一般的な マイクロファイン 粉砕法トナー HDトナー *マイクロファインHDトナー搭載は

カラープリンタ・複合機のみ



世界最小*設置面積 A3カラーLEDプリンタ C841dn/C811dn * A3カラーLED/ レーザープリンタの 設置面積(A3使用時)

において。2014年4月

現在。当社調べ。



ゆがみがなく美しい、多階調LED

消費電力を削減して、環境への負荷を低減



独自開発のGreen ASICにより スリープ時の電力は0.7W未満 (C841dn, C811dn, C811dn-T)に。 少数印刷時に定着温度を自動で制 御するインテリジェント・クイックプリント搭載機種は、 ウォーミングアップ時の消費電力を最大20%削減 しています(MC562dnw, MC362dnw, C531dn, C511dn, C312dn, C301dn)。

オフィスのさまざまなシーンにマッチする豊富なラインアップ。 コアフィード 2に統合して、トータルコストの削減が可能です。

高性能なA3カラーLED複合機からコンパクトなA4カラーLEDプリンタ/複合機まで、幅広いラインアップが揃ったコアフィード 2。例えば複数のワークグループがあるオフィス、10人・20人のスモールオフィス、受付など狭い場所での業務など、使う場所や用途に合わせた選択が可能です。さらにオフィスのすべての機器をコアフィード 2に統一すれば、プリンタ管理の手間とコストを効率的に削減することができます。



MC780dnf











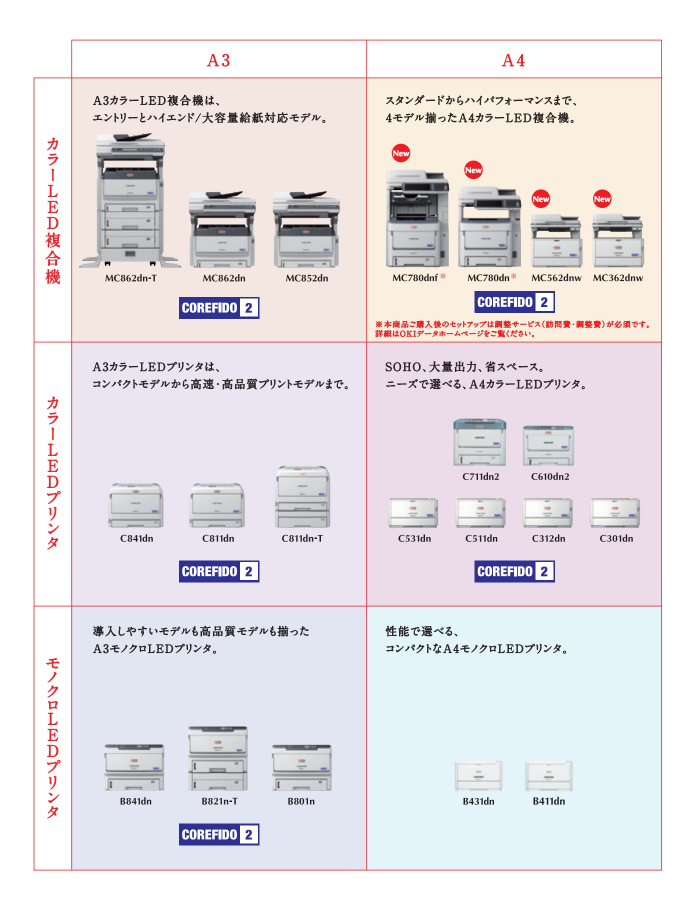






プリンタも複合機も、

A3機もA4機も、カラーもモノクロも。 コアフィード/コアフィード 2は、幅広いラインアップで 最適配置を可能にします。



1台4役で、あらゆる現場のニーズに応えるA3カラーLED複合機。



COREFIDO

MC862dn

本体価格 598,000 円 型名:MC862DN-T JANコード:4949443040210



PRINT

印刷速度:カラー

26_{ppm*1}

SCAN

光学解像度

600dpi

COPY

連続複写速度:カラー

26 ペー 分*²

FAX

スーパーG3

対応

A3 対応

自動

両面印刷

標準

HDD*4

 40_{GB}

標準

Windows

対応

音声

ガイダンス



エネルギー消費効率*:416kWh/年 区分:複合機 a

PRINT

印刷速度:モノクロ

 $34_{\mathsf{ppm}^{*1}}$

COPY

ファーストコピー:カラー

14.5[№]

COPY

連続複写速度:モノクロ

34ページ/ 分*2

短縮ダイヤル

500件

標準給紙*3

1530枚

標準/最大*5

メモリ

512/768

MB

Macintosh

対応*

RADF

[自動両面原稿] 送り装置

標準





PRINT

解像度:最大

600×1200

COPY

ファーストコピー:モノクロ

13秒

COPY

連続コピー

最大100枚

FAX

同報送信

長尺

印刷

ネット

標準

IPv6

対応





メンテナンス品 5年間



本体価格 498,000 円

COREFIDO



型名:MC862DN JANコード:4949443022438





5年間 無償保証

5年間





エネルギー消費効率*:411kWh/年 区分:複合機 a

PRINT 印刷速度:カラー 印刷速度:モノクロ 26_{ppm*}

SCAN

光学解像度

600dpi

 $34_{ppm^{*1}}$ COPY

PRINT

COPY ファーストコピー:モノクロ

PRINT

解像度:最大

600×1200

ファーストコピー:カラー **14.5** № 13秒

COPY COPY COPY 連続複写速度:カラー 連続複写速度:モノクロ 連続コピ-最大100枚 6ペー 34ページ/ 分*2

FAX FAX FAX スーパーG3 短縮ダイヤル 対応 同報送信 **500**件 A3対応

標準/最大*3*8 自動 長尺 給紙 両面印刷 430/1530 印刷 標準 HDD*4 標準/最大*5 ネット メモリ 40_{GB} ワーク 512/768 標準 標準 MB IPv6 Windows Macintosh

対応*

対応

RADF 音声 [自動両面原稿] | 送り装置 _ ガイダンス 標準

対応

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約11.7円*7 約2.8円*



COREFIDO MC852d





本体価格 398,000 円 型名:MC852DN JANコード:4949443022445









エネルギー消費効率*:411kWh/年 区分:複合機 a



SCAN	Т	COPY	П	COPY	
光学解像度		ファーストコピー:カラー		ファーストコピー:モノクロ	
600 _{dpi}		16秒		13秒	



١	FAX	FAX	П	FAX
	スーパーG3 対応 A3対応	短縮ダイヤル 500件		同報送信

自動 両面印刷 標準	標準/最大*3*8 給紙 430/1530 枚	長尺印刷
HDD** 40 GB 標準	標準/最大*5 メモリ 512/768 MB	ネット ワーク 標準
Windows 対応	Macintosh 対応* ⁶	IPv6 対応
音声がイダンス	RADF [自動両面原稿] 送り装置	

標準

ランニングコスト カラー1枚	ランニングコスト モノクロ1枚
約14.1円*	約3.3円**

カラー1枚 モノクロ1枚

ランニングコスト ランニングコスト 約11.7円*7 約2.8円*

※:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複合機の測定方法による数値。
*1:普通紙、A4片面ヨコ送り/コピーモード(複数部印刷)時。「モノクロ印刷速度」が工場出荷時設定の「自動」の場合、モノクロ印刷速度は30ppm。*2:A4片面ヨコ送り(等倍)で連続コピーを行った場合。
*3:坪量64g/m²の場合。*4:フォントをダウンロードすることはできません。*5:オプションの512MB増設メモリを装着した場合(標準で装着されている256MBのメモリを取り外す必要があります)。
*6:Macintoshではファクスドライバは使用できません。*7:「ISO/IEC19798」に基づいたトナーカートリッジ(TNR-C3P●2)の印刷可能枚数と、A4ヨコ送り片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。連続印刷時の値はカラー約11.0円/モノクロ約2.6円。*8:オプンョン装着時。*9:「ISO/IEC19798」に基づいたトナーカートリッジ(TNR-C3M●1)の印刷可能枚数と、A4ココ送り片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージとは10円/15では10円/1 A4ヨコ送り片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。連続印刷時の値はカラー約13.4円/モノクロ約3.2円。

コンパクトモデルから高性能モデルまで揃ったA4カラーLED複合機。



COREFIDO

MC780dnf

5年間 無償保証 メンテナンス編 5年間

本体価格 448,000 円 型名:MC780DNF JANコード:4949443022612















エネルギー消費効率*:172kWh/年 区分:複合機 a

PRINT 印刷速度:カラー

PRINT 印刷速度:モノクロ 40 ppm*1

PRINT 解像度:最大 600×1200 dpi*2

SCAN 光学解像度 600_{dpi}

COPY ファーストコピー:カラー 13 砂 (高解像度)

COPY ファーストコピー:モノクロ 13秒 高解像度)

COPY 連続複写速度:カラー 40ページ

COPY 連続複写速度:モノクロ 0ページ/分*3

連続コピー 最大100枚

COPY

スーパーG3 対応 A4 対応

FAX 短縮ダイヤル **3000**件 同報送信

自動 両面印刷 標準

標準/最大*4* 給紙 690/3090

長尺 印刷

HDD*6 160_{GB} 標準

標準メモリ Z_{GB}

ネットワーク 標準 無線LAN対応* オプション

Windows 対応

Macintosh 対応*9

IPv6 対応

RADF 「自動両面原稿」 送り装置 標準

フィニッシャ 搭載

大型 タッチパネル

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約11.5円*11 約2.7円*11



COREFIDO



メンテナンス編 5年間

本体価格 368,000 円 型名:MC780DN JANコード:4949443022629















エネルギー消費効率*:172kWh/年 区分:複合機 a

PRINT 印刷速度:カラー 40_{ppm*1}

印刷速度:モノクロ

COPY

PRINT

PRINT 解像度:最大 600×1200 dpi*2

SCAN 光学解像度 600_{dpi}

COPY ファーストコピー:カラー ファーストコピー:モノクロ 13秒 13秒

COPY 連続複写速度:カラー 40 ページ/ 分*3

COPY 連続複写速度:モノクロ **40** ページ/分*3

連続コピー 最大100枚

COPY

スーパーG3 対応 A4対応

FAX 短縮ダイヤル 3000_#

同報送信

長尺

印刷

IPv6

対応

自動 両面印刷 標準

標準/最大*4*5 給紙 690/3670

HDD*6 160_{GB} 標準

標準メモリ 2_{GB}

ネットワーク 標準 無線LAN対応*® オプション

Windows 対応

Macintosh 対応*

RADF [自動両面原稿] 送り装置 標準

大型 タッチパネル

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約11.5円*11 約2.7円*11



COREFIDO

MC562dnv



本体価格 124,800 円

型名:MC562DNW JANコード:4949443040265























エネルギー消費効率*:114kWh/年 区分:複合機 a

PRINT PRINT 印刷速度:カラー 26_{ppm*1}

印刷速度:モノクロ 30ppm *1

PRINT 解像度:最大 600×1200 dpi

COPY

SCAN 光学解像度 1200dpi

COPY ファーストコピー:カラー 1/秒

ファーストコピー:モノクロ 12 秒 (高解像度)

COPY 連続複写速度:カラー 26ページ

COPY 連続複写速度:モノクロ 30ページ

COPY 連続コピー 最大50枚 (RADF使用時)

FAX スーパーG3 対応 A4 対応

FAX 短縮ダイヤル 100件

同報送信

自動 両面印刷 標準

標準/最大*4* 給紙 390/970

長尺 印刷

SDメモリーカード*6 標準/最大* 4/16 GB

標準/最大** メモリ 256/768 MB

Macintosh

対応*10

ネットワーク/ 無線LAN対応** 標準

IPv6

対応

QWERTY

キーボード

Windows 対応

RADF 「自動両面原稿」 ジョブマクロ 送り装置 標準

ランニングコスト カラー1枚

ランニングコスト モノクロ1枚 約12.2円*12 約3.0円*12





COREFIDO

MC362dnw



本体価格 112,800 円 型名:MC362DNW JANコード:4949443040272



















エネルギー消費効率*:88kWh/年 区分:複合機 a

PRINT 印刷速度:カラー

PRINT 印刷速度:モノクロ 24_{ppm*1}

PRINT 解像度:最大 600×1200 dpi

SCAN 光学解像度 1200dpi

COPY ファーストコピー:カラー 1/秒

COPY ファーストコピー:モノクロ 12_秒 (高解像度)

COPY 連続複写速度:カラー 2 ページ 分*3

COPY 連続複写速度:モノクロ 4 ページ/ 分*3



FAX スーパーG3 対応

FAX 短縮ダイヤル 00件

FAX 同報送信

A4 対応

自動

両面印刷

標準

標準/最大*4*5 給紙 390/970

長尺 印刷

標準/最大*5 メモリ 256/768 MB

ネットワーク/ 無線LAN対応** 標準

Windows 対応

Macintosh 対応*10

IPv6 対応

RADF [自動両面原稿] 送り装置 標準

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚

モノクロ1枚 約13.6円*** 約3.1円***

A4カラーLED複合機で、新しい快適配置。 それがコアフィード 2が提案するベストの効率。

オフィスで一番出力されている用紙サイズはじつはA4サイズ。

しかし、ほとんどのオフィスではメインの機器としてA3複合機が選択されてきました。

それは、たまにしか出力しないA3やB4での出力を考慮に入れたり、

A4複合機では得にくい高性能を求めたため。

その結果、高性能ではあるが高価なA3複合機を多くの社員が共有することとなり、 プリント待ちなど非効率な状態を招いていたのです。

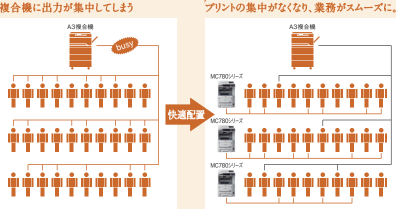
OKIは、その無駄や不満に注目しました。

そして、導き出した答えが、A4カラーLED複合機を少人数で共有するソリューション。 高品質で高耐久、メンテナンスも安心なコアフィード 2なら、

新しい形の快適配置を実現できます。

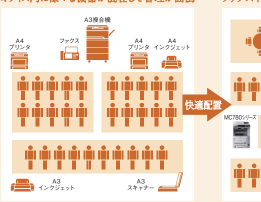
こんなオフィスに

、 A3複合機に出力が集中してしまう



こんなオフィスに

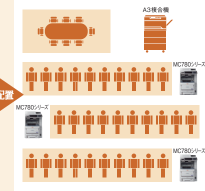
オフィス内に様々な機器が混在して管理が面倒



混在していた機器をMC780シリーズに統合

MC780シリーズを数箇所に配置

ファクスやスキャナを統合して管理負担を軽減



※:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた複合機の測定方法による数値。

※: も エイ法 (平成と9年3月1日付) で定められた 復合機の測定力法による数値。
*1: 善通紙、A A 片面タテ送り / コピーモード (複数部印刷) 時。 *2: PostScript ドライバのみ。 PCL ドライバは 600×600 dpi。
*3: A 4 片面(等倍)で連続コピーを行った場合。 *4: 坪量 64g/m² の場合。 *5: オプション装着時。 *6: フォントをダウンロード
することはできません。 *7: オプションの 16GBの SD メモリーカードを装着した場合 (標準で装着されている 4 GB の SD メモリーカードを取り外す必要があります)。 *8: 無線・有線の同時接続は不可。 *9: Mactinoshではスキャナドライバ、ファクスドライバ は使用できません。 *11: [NSO/IEC19798] に基づいたトナーカートリッジ (TNR-C4R●1) の印刷可能枚数と A 4 片面を一度に 3 枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。 連続印刷時の値はカラー約11.0 円/モノクロ約2.6 円。 *12: [ISO/IEC19798] に基づいたトナーカートリッジ (TNR-C4K●2)の
同型可能サ数と A 4 上海 を一度に 3 枚ずつ印刷 ・ 5 MP の 1 MP の 1 MP で 1 MP の

FASEC 1 FASEC(ファセック)に準拠

FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会が制定した、ファクシミリ通信のセキュリティ向上を目指したガイド ラインの呼称です。



High Definition ColorはOKIデータの コア・テクノロジーであるLEDプリント ヘッド、シングルバス、マイクロファイン HDトナーの3つの要素から成り立ち、 高品位カラーブリントを実現しています。

充実の機能と使いやする、エコ性能でも差がつく 高速A3カラーLEDプリンタ。



COREFIDO C841dn





本体価格 248,000 円 型名:C841DN JANコード:4949443022261















エネルギー消費効率**2:151kWh/年 区分:プリンタA

PRINT 印刷速度:カラー 35_{ppm*1}

PRINT 印刷速度:モノクロ 35_{ppm*1}

PRINT 解像度:最大 1200×1200 dpi

自動 両面印刷 標準

標準/最大*2*3 給紙 430/2080

長尺 印刷 ネット

ワーク

SDメモリ-カード*4 **16**_{GB} オプション

Windows

対応

標準/最大*3 メモリ 256/768 MB

Macintosh

対応

標準 IPv6

対応

ランニングコスト ランニングコスト モノクロ1枚 カラー1枚 約11.7円*5 約2.8円*5



COREFIDO C811dn



本体価格 138,000 円 型名:C811DN JANコード:4949443022247











エネルギー消費効率**2:146kWh/年 区分:プリンタA

PRINT 印刷速度:カラー 35_{ppm*1}

PRINT 印刷速度:モノクロ 35_{ppm*1}

標準/最大*2*3

給紙

430/2080

PRINT 解像度:最大 600×1200

長尺

印刷

自動 両面印刷 標準 SDメモリ-カード*4

標準/最大*3 メモリ 256/768

ネット ワーク 標準

Windows 対応

16_{GB}

オプション

Macintosh 対応

MB

IPv6 対応

ランニングコスト ランニングコスト モノクロ1枚 カラー1枚 約11.7円* 約2.8円*

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されて いる Adobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript 対応プリンタ に比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。



COREFIDO C811dn-T



本体価格 166,000 円 型名:C811DN-T JANコード:4949443022254

C811dnにセカンドトレイをセットした お得なモデル







エネルギー消費効率*2:146kWh/年 区分:プリンタA

COREFIDO

C841dn-Pl

C841dnにパラレルインターフェースを 搭載したモデル

本モデルの詳細はOKIデータホームページをご確認ください。

オプション装備で、 さらに大量の給紙にも対応。

オプションの3段増設トレイで 最大2,080枚の給紙が可能に。 専用キャスター台を活用すれば、 設置も簡単です。





専用キャスター台





※1:A3カラー LED/レーザープリンタの設置面積 (A3使用時)において。2014年4月現在。当社調べ。 ※2:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められたプリ ンタの測定方法による数値。

*1:普通紙、A4片面ヨコ送り/コピーモード時。 *1.音遍紙、A4方 回ココ 55 リ コ 2 ー モート Fio *2:坪量64g/m²の場合。*3:オプション装着時。 *4:フォントをダウンロードすることはできません。*5: 「ISO/IEC19798」に基づいたトナーカートリッジ (TNR-C31 ●2)の印刷可能枚数と、A4 ヨコ送り 片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。連続印刷時の値は カラー約11.0円/モノクロ約2.6円。

モノクロプリント中心の現場に力強く応えるA3モノクロLEDプリンタ。



COREFIDO **B841dn**





本体価格 134,800 円 型名:B841DN JANコード:4949443022490











エネルギー消費効率*:130kWh/年 区分:プリンタC

PRINT PRINT 印刷速度:モノクロ 解像度:最大 1200×1200 40_{ppm*1}

標準/最大*2*3 白動 給紙 両面印刷 690/1850 標準

SDメモリ-標準/最大*3 ネット カード*4 メモリ ワーク 16_{GB} 128/640 標準 オプション MB

IPv6 Macintosh Windows 対応 対応 対応

ランニングコスト モノクロ1枚



COREFIDA B821n-





本体価格 94,800 円 型名:B821N-T JANコード:4949443022513







エネルギー消費効率*:114kWh/年 区分:プリンタC

PRINT PRINT 印刷速度:モノクロ 解像度:最大 600×2400 35_{ppm*1}

標準/最大*2*3 自動 給紙 両面印刷 1270/1850 オプション 枚

SDメモリ-標準/最大*3 ネット カード*4 メモリ ワーク 16_{GB} 128/640 標準 オプション MB

IPv6 Windows Macintosh 対応 対応 対応

ランニングコスト モノクロ1枚 約2.9円*5

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されて いる Adobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタ に比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。



COREFIDO





本体価格 64,800 円 型名:B801N JANコード:4949443022506









エネルギー消費効率*:114kWh/年 区分:プリンタC

PRINT PRINT 印刷速度:モノクロ 解像度:最大 600×2400 35_{ppm*1}

標準/最大*2*3 自動 給紙 両面印刷 690/1850 オプション SDメモリ-標準/最大*3 カード*4 メモリ 16_{GB} 128/640

Windows Macintosh 対応 対応

IPv6 対応

ネット

ワーク

標準

ランニングコスト モノクロ1枚 約3.4円**

オプション

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されているAdobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタに比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。

MB

大量印刷の必要なA3モノクロ機もコアフィード 2。

高速プリント・タフ構造に加え、さらなるTCO削減も実現します。

モノクロプリンタにこそ、コアフィード 2の安心を。

大量に印刷することの多いモノクロプリンタは、 それにメンテナンスの手間・コストを考慮に入れた機種選びが 大切です。コアフィード 2へ進化した

A3モノクロLED複合機なら5年間無償保証に加えて、

メンテナンス品も5年間無償で

提供されるので、コスト管理が容易に。 また交換をユーザー自身でできるので、 業務停止の時間を少なくすることができます。



ビジネスをもっとスピーディーに。

ファーストプリントが約5秒。ページ数の多い書類でもスムーズな 毎分40ページ*1の高速プリント、自動両面印刷*2も 毎分30ページ*3です。

※1:8841dnの場合 (8821n-T、8801nの場合は毎分35ページ)。普通紙、A4片面ヨコ送り/コピーモード時。 ※2:8821n-T、8801nはオプション。※3:普通紙 A4 ヨコ/コピーモード時。

長寿命タフ設計で安心して使える。

シンプルな筐体設計で、5年もしくは120万ページの耐久性を実現。 大量出力にこたえる最大1850枚*4の大容量給紙が可能。 出力頻度の高いモノクロプリンタに嬉しいタフ設計。 ※4:セカンドトレイユニット装着の場合。

^{※:}省エネ法(平成 25 年 3月1日付)で定められたプリンタの測定方法による数値。 *1:普通紙、A4 片面ヨコ送り/コピーモード時。*2:坪量 64g/m² の場合。*3:オプション装着時。*4:フォントをダウンロードすることはできません。*5:「ISO/IEC19752」に基づいた EPトナーカートリッジ(EPC-M3C2)の A4 片面一度に 3 枚ずつ印刷 した場合の印刷可能枚数より 算出。連続印刷時の場合も同値。*6:「ISO/IEC19752」に基づいた EPトナーカートリッジ(EPC-M3C1) の A4 片面一度に3 枚ずつ印刷した場合の印刷可能枚数より算出。連続印刷時の場合も同値。

コンパクトさと高性能を追求。環境にも配慮したA4カラーLEDプリンタは、部課単位での使用にも最適。



COREFIDO C711dn2



本体価格 148,000 円 型名:C711DN2 JANコード:4949443022551















エネルギー消費効率*:130kWh/年 区分:プリンタA



PRINT 印刷速度:モノクロ 34_{ppm*1} 36_{ppm*1}

解像度:最大 600×1200 dpi

自動 両面印刷 標準	標準/最大*2*3 給紙 690/1850 枚	長尺印刷
SDメモリー カード*4 16 GB オプション	標準/最大*3 メモリ 256/768 MB	ネット ワーク 標準

IPv6 Windows Macintosh 対応 対応 対応

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約11.5円* 約2.7円*



COREFIDO C610dn2





本体価格 118,000 円 型名:C610DN2 JANコード:4949443022544













エネルギー消費効率*:135kWh/年 区分:プリンタA

PRINT	PRINT	PRINT	
印刷速度:カラー	印刷速度:モノクロ	解像度:最大	
34 _{ppm*1}	36 _{ppm*1}	600×1200	

自動 両面印刷 標準	標準/最大*2*3 給紙 440/1600 枚	長尺印刷
SDメモリー カード*4 16GB オプション	標準/最大*3 メモリ 256/768 MB	ネット ワーク 標準
Windows 対応	Macintosh 対応	IPv6 対応

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約11.6円* 約2.8円*



COREFIDO C531dn



5年間 無償保証

本体価格 84,800 円

型名:C531DN JANコード:4949443022285











エネルギー消費効率*:104kWh/年 区分:プリンタA





ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約12.2円*7 約3.0円*7



COREFIDO C511dn





本体価格 74,800 円 型名:C511DN JANコード:4949443022292











エネルギー消費効率*:109kWh/年 区分:プリンタA PRINT



印刷速度:モノクロ 30_{ppm*1}

PRINT 解像度:最大 600×1200 dpi

長尺

印刷

自動 両面印刷 標準

標準メモリ

標準/最大*2*3 給紙 390/970

ワーク

64мв

対応

Windows Macintosh 対応

標準

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約12.2円*7 約3.0円*7

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されて いる Adobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタ に比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。



C312dn







本体価格 62,800 円 型名:C312DN JANコード:4949443022308









エネルギー消費効率*:83kWh/年 区分:プリンタA



PRINT 印刷速度:モノクロ 22_{ppm*1} 24_{ppm*1}

標準/最大*2*3

ワーク

標準

PRINT 解像度:最大 600×1200

長尺

印刷

自動
両面印刷
標準
131-

給紙 390/970 ネット

標準メモリ 64мв

Windows Macintosh 対応 対応

ランニングコスト カラー1枚

ランニングコスト モノクロ1枚 約13.6円** | 約3.1円**

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されている Adobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタに比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。



COREFIDO C301dn





本体価格 49,800 円 型名:C301DN JANコード:4949443022315









エネルギー消費効率*:73kWh/年 区分:プリンタA



解像度:最大 600×1200 dpi

長尺

自動 両面印刷 標準

Windows

対応

最大*2給紙 390枚

印刷

標準メモリ ワーク 64мв 標準

Macintosh 対応

ネット

ランニングコスト ランニングコスト カラー1枚 モノクロ1枚 約17.9円 約3.9円

※PostScript対応プリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されているAdobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタに比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。

コアフィード 2ならではの高性能と高耐久性。 エントリーモデルも、長くお得に使う時代です。

COREFIDO 2

C301dn

C301dnは、エントリーモデルのコアフィード 2。

初期投資を抑えながら、5年間無償保証とメンテナンス品

5年間無償提供の充実したサービス、コアフィード 2ならではの

高い耐久性を実現。デスクサイドでの個人ユースにもおすすめです。

数と、A4片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。連続印刷時の値はカラー約17.7円/モノクロ約3.6円。

A4モノクロLEDプリンタ

高精細、高コストパフォーマンスのA4モノクロLEDプリンタ。 デスクトップでの使用にも適したコンパクトモデル。



COREFIDO

B431dn



本体価格 79,800 円 型名:B431DN JANコード:4949443021684









エネルギー消費効率*:120kWh/年 区分:プリンタC



PRINT 解像度:最大 1200×1200 dpi

自動
両面印刷
標準

標準/最大*2*3 給紙 390/970

長尺 印刷

標準/最大*3 メモリ 64/192 MB

ネット ワーク 標準

対応

Windows | Macintosh 対応

IPv6 対応

ランニングコスト モノクロ1枚

約3.0円*5



COREFIDO

B411dn



本体価格59,800円 型名:B411DN JANコード:4949443021677







エネルギー消費効率*:114kWh/年 区分:プリンタC

PRINT
印刷速度:モノクロ
00

PRINT 解像度:最大 600×2400 dpi **33**ppm*1

標準
標準/最大*

自動

両面印刷

ネット

メモリ 64/192 MB

ワーク 標準

標準/最大*2*3

給紙

281/861

Windows Macintosh 対応 対応

IPv6 対応

長尺

印刷

ランニングコスト モノクロ1枚 約3.0円*5

※PostScript対応ブリンタへの印刷を実行することを想定して最適化されて いる Adobe 社製アプリケーションから印刷する場合、PostScript対応プリンタ に比べて、速度や印刷品質が低下する場合があります。

※:省エネ法 (平成25年3月1日付) で定められたプリンタの測定方法による数値。 *1:A4 片面 / コピーモード時。*2:坪量 64g/m² の場合。*3:オプション装着時。*4:ネットワークやオペレーティングシステムの環境によってはご利用いただけない場合があります。|Pv6で利用できるのは、印刷 (LPD,Port9100、 $|PP_PFTP|$ および設定 (HTTP, TeInet, SNMPv1/v3) です。推奨環境: Windows 7/Windows Vista/NSP2/Mac OS X *5:[ISO/IEC19752]に基づいたトナーカートリッジ(TNR-M4E1)の印刷可能枚数と、A4片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷 可能枚数より算出。連続印刷時の値は約2.8円。

本カタログの各種表記について

ランニングコストについて

ランニングコストは参考値です。実際のランニングコストは、印刷するドキュメントの内容、プリンタド ライバの設定、お客様の使用状況、OS環境、電源のON/OFFやカバーオープン/クローズ時の調整動 作などによって異なります。

ランニングコストの基本的な算出基準

トナーカートリッジ (容量が大きい方) とイメージドラムの本体価格 (一部商品は EP トナーカートリッ ジの本体価格)をそれぞれの印刷可能枚数で割った値の合計をベースとし、イメージドラムに添付され ているトナーカートリッジの容量によるトナー消費量の平均削減率を考慮したものです。用紙代、メン テナンスユニット、消費税などは含まれておりません。

第二世代へと進化したコアフィード。 「5年間無償保証 |+「メンテナンス品 5年間無償提供 | で 手間を減らし、TCOを削減します。

> ずっと使ってほしいから、 充実のサービスであなたをサポート COREFIDOシリーズ

5年間無償保証

メンテナンス品5年間無償提供

「5年間無償保証 |・「メンテナンス品5年間無償提供 |とは

5年間無償保証

ご購入日から起算して5年以内に発生した故障について、弊社保証規定に基づいて無償で修理するサービスです。

無償保証期間中に無償修理を受けるには、お客様登録後に発行される「保証書」が必要となります。

COREFIDO シリーズはご購入時に「保証書」は添付されておりません。「保証書」はお客様登録後に郵送させていただきます。

対象機種 ③カラー LED 複合機:MC862dn-T、MC862dn、MC852dn、MC780dnf、MC780dn、MC562dnw、MC362dnw ◎カラーLEDプリンタ:C841dn、C811dn、C811dn-T、C711dn2、C610dn2、C531dn、C511dn、C312dn、C301dn

◎モノクロLEDプリンタ:B841dn、B821n-T、B801n、B431dn、B411dn

修理対応時間 月~金曜日/9:00~17:30 ※土・日・祝日、5/1 および年末年始(12/30~1/3)を除く

メンテナンス品 5年間無償提供

ご購入日から起算して5年以内にメンテナンス品 (定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラセット) が規定の交換寿命を迎えた場合、交換品を無償で提供するサービスです。

交換品は、お使いのメンテナンス品(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラセット)の寿命を確認した上で 送付させていただき、交換作業はお客様で行なっていただきます。メンテナンス品5年間無償提供を受けるためには、 お客様登録が必要です。使用済みのメンテナンス品は回収させていただきます。

対象機種 ◎カラー LED 複合機: MC862dn-T、MC862dn、MC852dn、MC780dnf、MC780dn、MC562dnw、MC362dnw ◎カラー LED プリンタ: C841dn、C811dn、C811dn-T、C711dn2、C610dn2、C531dn、C511dn、C312dn、C301dn ◎モノクロLEDプリンタ:B841dn、B821n-T、B801n

「5年間無償保証」・「メンテナンス品5年間無償提供」を利用するには

「5年間無償保証」・「メンテナンス品5年間無償提供」は、お客様登録を行なっていただいたお客様が、弊社指定の消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラムユニット、EPトナーカート リッジ、ステイブルカートリッジ)のみを対象機種製品のご購入日から本サービスが適用される期間継続してご使用いただくことにより利用できます。弊社指定の消耗品(トナーカートリッジ、イメージ ドラム、イメージドラムユニット、EPトナーカートリッジ、ステイプルカートリッジ)のみを対象機種製品のご購入日から継続してご使用いただけない場合は、対象機種製品の無償保証期間はご購入日から 起算して6ヶ月間となり、期間満了後に発生した故障は全て有償修理となります。また、メンテナンス品(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラセット)は有償でのご提供となります。 「5年間無償保証」・「メンテナンス品5年間無償提供」を「利用する」・「利用しない」は、お客様登録時に選択していただきます。次の注意事項をご確認の上、選択してください。

- (1) ご選択いただいた内容は、対象機種製品のご使用期間中に変更することはできません。
- (2) 弊社指定外の消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラムユニット、EPトナーカートリッジ、ステイブルカートリッジ)をご使用した場合、「5年間無償保証」・「メンテ ナンス品5年間無償提供」を利用できなくなり、対象機種製品の無償保証期間はご購入日から起算して6ヶ月間となります。また、メンテナンス品(定着器ユニット、転写ローラ、 ベルトユニット、給紙ローラセット) は有償でのご提供となります。
- (3)弊社指定外の消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラムユニット、EPトナーカートリッジ、ステイプルカートリッジ)の使用に起因して生じた故障や損傷は、5年間 または6ヶ月間の無償保証期間中であっても有償修理となります。

お客様登録はOKIデータホームページから

http://www.okidata.co.jp/

お問い合わせ先

お客様相談センター 🔯 0120-654-632

〈受付時間〉月~金曜日/9:00~20:00、土曜日/9:00~17:00 ※祝日・年末年始等を除く

※携帯電話・IP電話からは 20570-055-654 ご注意:ナビダイヤルからの通話料は、お客様のご負担となります。

1.お客様の正常な使用状態(取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きに従った使用状態)で 故障が発生した場合には保証期間内に限り保証規定に基づき、無償で修理させていただきます。 2.保証期間内でも次の場合は有料とさせていただきます。

- (1) 保証書の提示がない場合。
- (2) 保証書の字句が書き換えられている場合。
- (3) 火災、天災、公害、塩害、異常電圧等の外部要因に起因する故障および損傷の場合。
- (4) お買い上げ後の輸送、移動時の落下、衝撃等、お取扱いが不適当なために生じた故障および 損傷の場合。
- (5) 説明書に記載の使用方法、または注意に反するお取扱い(不安定な電力供給、仕様に 定める動作可能温度および動作可能湿度の範囲外での使用等の使用環境の問題も含む) に よって発生した故障および損傷の場合。
- (6) 弊社指定の保守サービス会社以外で修理、改造された場合。
- (7)接続している他の機器に起因した本製品の故障および損傷の場合。
- (8) 弊社指定以外のメンテナンス品*(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラ セット、廃トナーボックス)、消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラムユニット、 EPトナーカートリッジ、ステイプルカートリッジ)、用紙等の使用に起因して生じた故障および 指傷の場合。
- (9) 正常なご使用方法でもメンテナンス品*(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙 ローラセット、廃トナーボックス)、消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラム ユニット、EPトナーカートリッジ、ステイプルカートリッジ)、用紙等が自然消耗、磨耗、劣化 した場合。

- 3.メンテナンス品*(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラセット、廃トナー ボックス)、消耗品(トナーカートリッジ、イメージドラム、イメージドラムユニット、EPトナーカート リッジ、ステイプルカートリッジ)、用紙等は本保証による保証対象とはなりません。また、パソコン 本体のOS改変やプリンタードライバーソフトの改変に関しても、保証対象とはなりません。メンテ ナンス品*・消耗品の交換については、お客様で行っていただきます。弊社に依頼される場合は、 部品代金に加えて工賃(出張費を含む)をお客様にご負担いただきます。
- 4. 製品によっては、メンテナンス品*および消耗品に該当する部品を追加する場合があります。 その場合には、当該製品のカタログ、取扱説明書等に追加されたメンテナンス品*および消耗品 を記載します。
- 5.製品の故障またはその使用上生じたお客様の直接、間接の損害については、弊社はその責に 任じません。
- 6. 設置場所の変更、転居、贈答等の場合で、お買い上げの販売店に修理を依頼できない場合に は、お客様相談センターにお問い合わせください。
- 7. 弊社における保証は、製品の機能に関するものであり、ハードディスク、SDメモリーカード等の データ記憶部品に記憶されたデータ・プログラム・設定内容の消失または損害について保証する ものではありません。
- 8 修理を行った場合の修理内容については、修理伝票等で代替いたします。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- *メンテナンス品が指定されていない製品の定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、給紙ローラは本保証規定の対象
- となります。 *メンテナンス品5年間無償提供サービスをご利用のお客様は、メンテナンス品(定着器ユニット、転写ローラ、ベルトユニット、 給紙ローラセット、廃トナーボックス)が規定された交換寿命を迎えた場合、交換品を無償提供します。

お問い合わせ先

お客様相談センター 2000120-654-632

※携帯電話・IP電話からは 🐸 0570-055-654

〈受付時間〉月~金曜日 9:00~20:00、土曜日 9:00~17:00 ※祝日・年末年始等を除く ※無償保証対象外のメニューにつきましては、お客様相談センターへお問い合わせください。

お客様相談センター

お電話1本で、あらゆるお問い合わせに迅速対応!

OKIデータでは、すべてのお問い合わせにお客様相談センターで 対応する「ワンストップサービス」を実施。お困りごとの際は、 まずはお客様相談センターまでお電話ください。専門スタッフが 状況を詳しくお伺いし、迅速な問題解決をお手伝いいたします。

地域に密着した安心の保守サービス

業界トップレベルのサポート拠点を 配置し、地域に密着したサポートサービス を展開。誠意・迅速・確実をモットーに、 全国均一の安心をご提供します。

使用済みの消耗品とメンテナンスユニット無償回収窓口

- ■OKI データ回収センタ… 600120-640-991 (携帯電話・PHS からもご利用いただけます)
- ※ホームページまたはFAXにてお申し込みできます。
 ■OKIデータホームページ http://www.okidata.co.jp/

※各プリンタの最新ドライバ、一部ユーティリティはホームページからダウンロードできます。 ※替うリンテの裁制「フィハ、ニョニーフィリフィは、マンバ・ファックリンロードできょう。 本本カロプに記載されている内容はハードウェアの仕様であり、南阪のソフトウェアによってはその 一部がサポートされていない場合があります。※COREFIDO!コアフィード/Green ASICは株式会社 沖データの登録商標です。※Windowsは米国 MicrosoftCorporationの外間あよびその他の国によける登録商標または商便です。※Windowsは米国 米国アップル社の商標です。※Adobe, PostScriptは Adobe Systems Incorporatedの登録商標また は商機です。※Anoto、アイトおどんのもロコはAnoto Group ABの登録商標です。※その他、記載 の製品名、会社名は一般に各社の登録商標または商標です。

商品本来の性能を発揮させるために、 OKIデータ指定の消耗品をご使用ください

◎弊社指定外の消耗品をご使用になると、印刷品質の低下をはじめ本来の性能を発揮できない場合があります。◎弊社指定外の消耗品の使用に起因して生じた 不具合の対応は、無償保証期間中あるいは保守契約期間中であっても有償となるか、または保守契約の対象外となります。(弊社指定外の消耗品の使用が全て不 具合を起こすわけではありませんが、ご使用にあたっては十分にご留意ください。)

消耗品のご購入、販売単位等はお買い求めの販売店にお問い合わせください。



植物中来成分を25重量%以上を含んだバイオマスプラス チックを製品部品の一部*に採用しています。弊社では バイオマスプラスチックの採用を順次進めていき、環境 負荷低減に取り組んでいきます。 *OKIロゴプレート



FM24095 / ISO9001:2008

当社はISO9001

(品質マネジメントに関する国際規格)の認証を受けています。



当社は環境マネジメントシステム ISO14001:2004 の認証取得をしております。





次の行為は法律で禁止されています。) (1)国内外で流通する紙幣、貨幣、郵政公社製ハガキ、未使用の切手、政府発行の印紙・証券類をコピーすること (2)著作権者の許諾なしに著作物の全て、または一部を複写・複製すること(著作権法上、著作権が制限される場合は除く)

注意

安全にお使いいただくために ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。表示された正しい電源・電圧でお使いください。アースを確実に取付けてください。 故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

051

※商品の色は印刷の関係上、実際と若干異なる場合があります。※本カタログの仕様は、2014年4月現在のものです。機能向上のため、カタログの内容を予告なしに変更する場合があります。

OKI

株式会社 **沖データ** http://www.okidata.co.jp/

お客様相談センター/ 000120-654-632 ※携帯電話・IP電話からは 20570-055-654

(ご注意:ナビダイヤルからの通話料は、お客様のご負担となります。)

東京都港区芝浦 4-11-22	☎03-5445-6111
東京都港区虎ノ門 1-7-12 (虎ノ門ファーストガーデン7F)	2 03-3501-3900
大阪市中央区本町2-5-7 (大阪丸紅ビル3F)	2 06-6264-1772
仙台市青葉区一番町 3-1-1 (仙台ファーストタワー 15F)	☎ 022-212-6724
名古屋市中区錦 1-11-20 (大永ビル 6F)	☎052-204-0581
広島市中区鉄砲町 8-18 (広島日生みどりビル 9F)	☎ 082-511-8567
福岡市中央区天神 2-13-7 (福岡平和ビル 4F)	2 092-712-6620
札幌市中央区北三条西 3-1-44 (ヒューリック札幌ビル7F)	☎ 011-218-8322
静岡市葵区呉服町 2-1-5 (5 風来館 5F)	☎054-205-3373
高松市番町 1-7-5 (明治安田生命高松ビル 5F)	☎087-822-1360
	東京都港区虎ノ門1-7-12 (虎ノ門ファーストガーデン7F) 大阪市中央区本町2-5-7 (大阪丸紅ビル3F) 仙台市青葉区一番町3-1-1 (仙台ファーストタワー15F) 名古屋市中区錦1-11-20 (大永ビル6F) 広島市中区鉄砲町8-18 (広島日生みどりビル9F) 福岡市中央区天神2-13-7 (福岡平和ビル4F) 札幌市中央区北三条西3-1-44 (ヒューリック札幌ビル7F) 静岡市英区呉服町2-1-5 (5 風来館5F)

お問い合わせは、下記販売店まで。

P117899-18 2014.5(F).12K